



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 03/09/2007

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|--------------------------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------|
| FUENSANTA | 210 | 6,135 | 3 | -0,011 | 0,149 | 0,160 | 5,494 | 3 |
| TALAVE | 35 | 10,563 | 30 | 0,000 | 1,152 | 1,152 | 6,305 | 18 |
| CENAJO | 437 | 66,280 | 15 | -0,109 | 0,160 | 0,269 | 39,732 | 9 |
| CAMARILLAS | 36 | 10,719 | 30 | -0,074 | 1,153 | 1,227 | 9,397 | 26 |
| ALFONSO XIII | 22 | 3,112 | 14 | -0,012 | 0,000 | 0,012 | 2,756 | 13 |
| SANTOMERA | 26 | 2,246 | 9 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 2,035 | 8 |
| LA PEDRERA | 246 | 53,678 | 22 | -0,131 | 0,312 | 0,443 | 47,816 | 19 |
| ALGECIRAS | 45 | 4,685 | 11 | -0,051 | 0,000 | 0,051 | 1,850 | 4 |
| SUMAS | 1.057 | 157,418 | 15 | -0,388 | 1,302 | 1,690 | 115,385 | 11 |
| Cuenca ⁽¹⁾ | | <i>50,574</i> | <i>5</i> | | <i>0,156</i> | <i>0,510</i> | <i>49,954</i> | <i>5</i> |
| Trasvase ⁽²⁾ | | <i>106,844</i> | <i>10</i> | | <i>1,146</i> | <i>1,180</i> | <i>65,431</i> | <i>6</i> |

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 207,187 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

| EMBALSES | CAPACIDAD | EXISTENCIA | % | DIFERENCIA DIA ANTERIOR | APORTACION | DESAGÜE | EXISTENCIA AÑO ANTERIOR | % |
|----------------|--------------|----------------|-----------|-------------------------|------------|---------|-------------------------|-----------|
| CREVILLENTE | 13 | 0,372 | 3 | 0,007 | 0,007 | 0,000 | 0,313 | 2 |
| ARGOS | 10 | 5,223 | 52 | -0,015 | 0,007 | 0,022 | 3,748 | 37 |
| LA CIERVA | 7 | 2,590 | 36 | -0,026 | 0,000 | 0,026 | 0,810 | 11 |
| VALDEINFIERNO | 13 | 0,549 | 4 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,461 | 3 |
| PUENTES | 26 | 2,365 | 9 | 0,013 | 0,019 | 0,006 | 0,454 | 2 |
| ANCHURICAS | 6 | 5,749 | 92 | -0,051 | 0,044 | 0,095 | 5,905 | 95 |
| TAIBILLA | 9 | 2,770 | 30 | -0,017 | 0,021 | 0,038 | 2,690 | 30 |
| TOTALES | 1.141 | 177,036 | 16 | -0,477 | | | 129,766 | 11 |

Nota.- Se pasan 0,312 hm3 de Camarillas a La Pedrera

⁽¹⁾ En las existencias de la Cuenca se encuentran incluidos los volúmenes de la reserva constituida, así como los pozos conveniados hasta el 30/06/2007 con la MC Taibilla (4,9 hm3).

⁽²⁾ En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 03/09/2007 08:00 Y 04/09/2007 08:00

| PUNTOS DE MEDICION | Qm | Hi | Qi |
|--------------------|----|----|----|
|--------------------|----|----|----|

| | | | |
|-----------------|------|--|------|
| Canal de Hellín | 0,57 | | 0,57 |
|-----------------|------|--|------|

| | | | |
|------------------------|-------|--|-------|
| Embalse del Cenajo | 3,12 | | 2,29 |
| Embalse de Camarillas | 14,20 | | 14,33 |
| Embalse de AlfonsoXIII | 0,14 | | 0,00 |
| SUMA | 17,46 | | 16,62 |

| | | | |
|----------------------|-------|------|-------|
| E.A. Almadenes | 17,46 | | 17,81 |
| E.A. Cieza | | | 15,18 |
| E.A. Ojós | 2,72 | | 2,77 |
| E.A. Contraparada | | | 2,37 |
| Azud Contraparada | | 0,00 | |
| Embalse de Santomera | 0,00 | | 0,00 |

| | | | |
|--------------------------|--|--|------|
| Azarbe de Merancho | | | 0,01 |
| Azarbe Puertas de Murcia | | | 0,17 |
| Azarbe de Hurchillo | | | 0,18 |
| E.A. Beniel | | | 1,57 |
| SUMA | | | 1,93 |

| | | | |
|--------------------------------|------|-------|------|
| Azud de Orihuela | | -0,56 | |
| Acequia Vieja de Almoradí | | | 0,71 |
| Acequia de Callosa | | | 1,74 |
| Azud de Alfeitamí | | -0,32 | |
| Acequia Mayor de Almoradí | | | 1,03 |
| Acequia de la Comuna | | | 0,21 |
| Elevación Riegos Levante MD | 0,00 | | 0,00 |
| Canal Riegos de Levante MI | | | 0,00 |
| 1ª Elevación Riegos Levante MI | 0,00 | | 0,00 |
| Azud de Guardamar | | -0,20 | 0,00 |

| CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 03/09/2007 (Hm3) | | | | |
|---|--|--|--|--|
|---|--|--|--|--|

| | ABAST. | RIEGO | SUMA | PEAJE |
|----------------------------------|--------|-------|-------|-------|
| Elevación Zona I | | 0,000 | 0,000 | |
| Elevación Zona II | | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Canal Principal Margen Izquierda | 0,327 | 0,336 | 0,663 | 0,030 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,073 | 0,235 | 0,308 | 0,005 |
| Elevación de Ulea | 0,000 | | 0,000 | |
| La Pedrera | 0,164 | 0,280 | 0,444 | 0,000 |
| Crevillente | | 0,000 | 0,000 | |
| TOTAL CONSUMO | | | 1,415 | |

| TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 03/09/2007 (Hm3) | |
|--|--|
|--|--|

| | |
|----------------------------------|-------|
| Canal Principal Margen Izquierda | 1,019 |
| Canal Principal Margen Derecha | 0,262 |
| Canal del Campo de Cartagena | 0,180 |

| APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 03/09/2007 (Hm3) | |
|--|--|
|--|--|

| | |
|------------------|-------|
| Pozos de peaje | 0,015 |
| Pozos de reserva | 0,000 |
| Pozos del SCRATS | 0,125 |
| Total Pozos | 0,249 |

| | |
|--------------------------|-------|
| Sifón Orihuela al río | 0,013 |
| Desagüe fondo La Pedrera | 0,000 |

| ESTACIONES | PRECIPITACION | | Tiempo |
|---------------------------------|---------------|-------|--------|
| | l/m2 | Horas | |
| Central de Miller | 1,5 | | DE |
| Embalse de la Fuensanta | 0,0 | | DE |
| Taibilla (azud de derivación) | 0,6 | | DE |
| Embalse del Cenajo | 0,0 | | DE |
| Liétor | 0,0 | | DE |
| Embalse del Talave | 0,0 | | DE |
| Embalse de Camarillas | 0,0 | | DE |
| Yecla | 0,0 | | DE |
| Jumilla (Barrio de La Estacada) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Argos | 0,0 | | DE |
| Embalse de Alfonso XIII | 0,0 | | DE |
| Azud de Ojós | 0,0 | | DE |
| Embalse de Mayés | 0,0 | | DE |
| Embalse de la Cierva | 0,0 | | DE |
| Embalse de Valdeinfierno | 0,0 | | DE |
| Embalse de Puentes | 0,0 | | DE |
| Lorca (casco urbano) | 0,0 | | DE |
| Murcia (Guadalupe) | 0,0 | | DE |
| Murcia (Plaza Fontes) | 0,0 | | DE |
| Embalse de Santomera | 0,0 | | DE |
| Embalse de La Pedrera | 0,0 | | DE |
| Embalse de Crevillente | 0,0 | | DE |
| Almoradí | 0,0 | | DE |
| San Javier (Academia General) | 0,0 | | DE |
| | | | |

NI = NIEVA

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 03/09/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 04/09/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 04/09/2007 en m3/s